



## **QuickPlay 사용자 설명서**

문서 부품 번호: 368339-AD3

2005년 3월

© Copyright 2004, 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft 및 Windows는 Microsoft Corporation의 미국 등록 상표입니다. Bluetooth는 해당 소유자의 상표이고 Hewlett-Packard에게 사용이 허가되었습니다.

본 설명서의 내용은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. HP 제품 및 서비스에 대한 유일한 보증은 제품 및 서비스와 함께 동봉된 보증서에 명시되어 있습니다. 본 설명서에는 어떠한 추가 보증 내용도 들어 있지 않습니다. HP는 본 설명서에 대한 기술상 또는 편집상의 오류나 누락에 대해 책임을 지지 않습니다.

QuickPlay 사용 설명서

제 3판 2005년 3월

초판 2004년 8월

문서 부품 번호: 368339-AD3

---

# 목차

## 1 QuickPlay 시작

지원되는 미디어 .....	1-2
----------------	-----

## 2 QuickPlay 둘러보기

QuickPlay 키보드 버튼 .....	2-1
미디어 작동 버튼 및 단축 키 .....	2-5
볼륨 버튼 .....	2-6
QuickPlay 탐색 .....	2-7

## 3 음악 재생

음악 모드 열기 .....	3-2
음악 콘솔 사용 .....	3-3
음악 상태 패널 .....	3-4
컨트롤 패널 .....	3-6
소스 디렉토리 및 재생 목록 표시 .....	3-8
재생 목록 탐색 .....	3-10
오디오 CD 재생 .....	3-11
MP3 .....	3-13
시작하기 전에 .....	3-13
MP3 재생 .....	3-14
재생 목록 관리 .....	3-15
재생 목록에 선택 항목 추가 .....	3-15
재생 목록에서 선택 항목 제거 .....	3-16
재생 목록에서 선택 항목의 순서 변경 .....	3-17
재생 목록 저장 .....	3-17

## 4 DVD 재생

DVD 모드 열기.....	4-1
DVD 또는 비디오 CD 재생 .....	4-2
볼륨 정보 표시 .....	4-3
DVD 메뉴 사용.....	4-3
DVD 제목 및 장 표시.....	4-3

## 5 모드 전환

음악 모드와 DVD 모드 간 전환 .....	5-1
QuickPlay와 Windows 간 전환 .....	5-2

## 6 플레이어 설정 메뉴 및 정보

전지 정보 화면 .....	6-2
플레이어 설정 메뉴.....	6-3
플레이어 설정 메뉴 탐색 .....	6-3
전체 DVD 또는 DVD의 장 반복 .....	6-4
QuickPlay 언어 변경 .....	6-4
자동 꺼짐 설정 및 해제 .....	6-5
오디오 출력 기본 설정 지정.....	6-6
그림 속성 기본 설정 지정.....	6-7
플레이어 설정 메뉴 기본 설정 복원.....	6-10
외부 장치에 이미지 표시 .....	6-11

## 색인

---

## QuickPlay 시작

HP QuickPlay는 노트북을 모바일 엔터테인먼트 센터로 사용할 수 있는 획기적인 소프트웨어 솔루션입니다.

간편하고 사용하기 쉬운 인터페이스를 통해 이전보다 빠르게 음악 및 DVD 영화를 즐길 수 있습니다.



QuickPlay를 사용하기 전에 먼저 노트북과 함께 제공된 *시작하기* 설명서의 지침에 따라 노트북을 설치하십시오.

---

## 지원되는 미디어

QuickPlay에서 지원되는 미디어 형식은 다음과 같습니다.

미디어 유형	지원되는 형식
음악 미디어*	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ CDDA(오디오 CD)</li> <li>■ MP3</li> </ul>
영상 미디어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DVD</li> <li>■ VCD(비디오 CD)</li> <li>■ SVCD(슈퍼 비디오 CD)</li> </ul>

\*CD 또는 하드 드라이브의 Shared Music 폴더의 MP3 파일을 들을 수 있습니다. Shared Music 폴더에 액세스하려면 다음을 수행하십시오.

■ Microsoft® Windows® XP Home의 경우:

시작 > 내 컴퓨터 > **Shared Documents > Shared Music**을 차례로 선택합니다.

■ Windows XP Professional의 경우:

시작 > 내 컴퓨터 > 로컬 디스크(C:) > **Documents and Settings > All Users > Shared Documents > Shared Music**을 차례로 선택합니다.

오디오 CD에 CDDA 파일과 MP3 파일이 모두 있으면 QuickPlay에서 CDDA 파일만 재생 목록으로 로드됩니다. 여러 형식이 혼합된 CD는 지원되지 않습니다. 재생 목록 생성에 대한 자세한 내용은 3장의 "재생 목록 관리"를 참조하십시오.



iTunes 사용자를 위한 참고 사항: QuickPlay 모드에서는 MP3와 CDDA 형식만 지원합니다. Apple iTunes Music Store에서 음악을 구매하면 AAC 형식의 음악이 다운로드됩니다. 이 형식은 Windows의 iTunes 소프트웨어와 iPOD 하드웨어를 통해서만 지원됩니다.

iTunes는 MP3를 포함한 다양한 형식의 음악을 재생하고 가져올 수 있습니다. 음악 가져오기 또는 노래를 CD로 굽는 방법에 대한 iTunes 설정을 변경하려면 다음을 수행하십시오.

1. **Edit(편집) > Preferences(기본 설정)**를 차례로 선택합니다.
2. **Importing(가져오기)** 또는 **Burning(굽기)** 탭을 선택합니다.
3. 필요한 사항을 변경합니다.
4. **OK(확인)**를 선택합니다.

---

## QuickPlay 둘러보기

### QuickPlay 키보드 버튼

노트북 모델에 따라 어떤 모델은 QuickPlay에 사용하는 특수 버튼을 포함하고, 다른 모델은 유사한 동작을 수행하는 키보드 단축 키를 사용합니다.



---

모양은 모델에 따라 다릅니다.

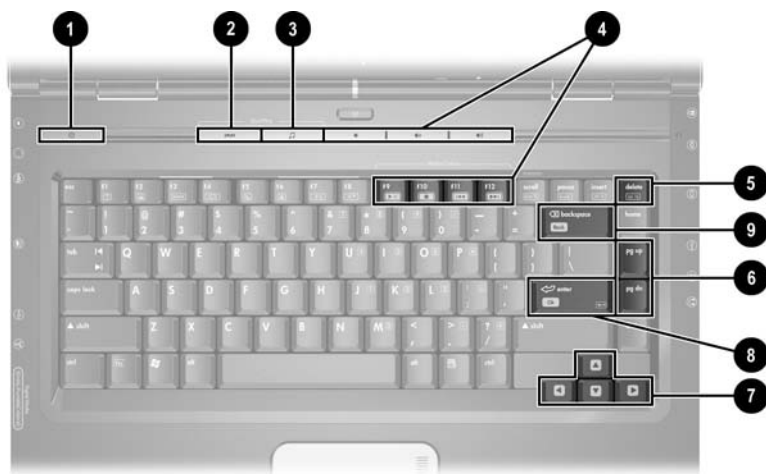
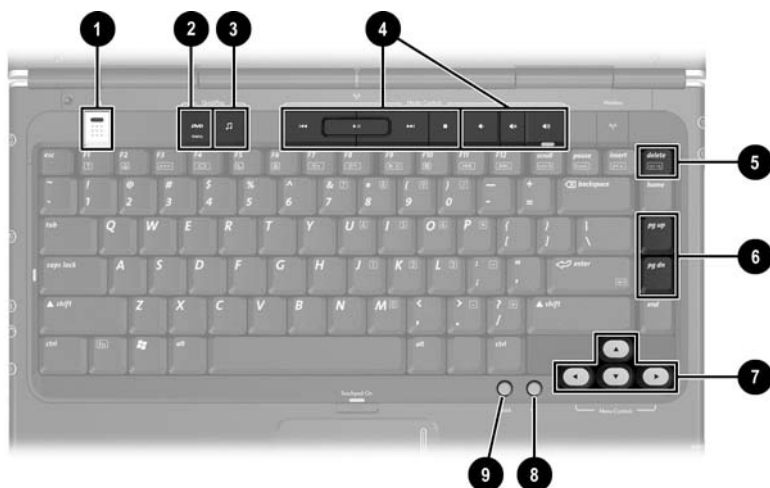
---




---

노트북이 QuickPlay 모드에 있는 경우 터치패드 작동하지 않습니다.


---





구성 요소	설명
① 전원 버튼	<p>노트북의 상태에 따라 버튼 기능이 달라집니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 노트북이 꺼져 있을 경우 누르면 노트북이 <b>Windows</b>에서 시작됩니다.</li> <li>■ <b>Windows</b>가 실행 중일 경우 살짝 누르면 최대 절전 모드가 시작됩니다.</li> <li>■ <b>QuickPlay</b>가 실행 중일 경우 살짝 누르면 <b>QuickPlay</b>가 꺼집니다. <b>Windows</b> 최대 절전 모드에 있을 때 다시 누르면 최대 절전 모드에서 복원됩니다.</li> <li>■ 대기 모드일 경우 살짝 누르면 대기 모드에서 <b>Windows</b>로 재개됩니다.</li> <li>■ 최대 절전 모드일 경우 살짝 누르면 최대 절전 모드에서 <b>Windows</b>로 복원됩니다.</li> </ul> <p> 시스템이 응답하지 않아 <b>Windows</b>를 정상적으로 종료할 수 없는 경우에는 이 버튼을 5초간 눌러 노트북을 끕니다.</p>
② DVD 버튼	DVD 모드에서 <b>QuickPlay</b> 를 열고 DVD 영화의 기본 메뉴를 표시합니다.
③ 음악 버튼	음악 모드에서 <b>QuickPlay</b> 를 엽니다.
④ 미디어 제어 버튼	볼륨 및 미디어 작동을 제어합니다. 자세한 내용은 이 장 뒷부분의 " <b>미디어 작동 버튼 및 단축 키</b> " 및 " <b>볼륨 버튼</b> "을 참조하십시오.
⑤ delete 키	음악 모드에 있을 때 재생 목록에서 선택 항목을 제거합니다.
⑥ pg up/pg dn 키	음악 모드에 있을 때 소스 디렉토리 또는 재생 목록을 스크롤합니다.

(계속)





구성 요소	설명
⑦ 화살표 키	화면에서 항목을 탐색합니다.
⑧ 확인 버튼/키	화면에서 항목을 선택합니다.
⑨ 뒤로 버튼/키	음악 모드에서 디렉토리 수준을 한 단계 뒤로 이동할 수 있습니다.  DVD 모드에서는 <b>뒤로</b> 버튼/키를 사용할 수 없습니다.

## 미디어 작동 버튼 및 단축 키

사용하는 노트북 모델에 따라 네 개의 미디어 작동 버튼 또는 키보드 단축 키를 사용하여 영화 및 음악 재생을 제어할 수 있습니다.



일부 노트북 모델에서는 QuickPlay에서 미디어 작동 단축 키 (f9-f12)와 함께 fn 키를 사용할 필요가 없습니다.

버튼/단축 키	구성 요소	설명
 <b>fn+f11</b>	이전/되감기 버튼/ 단축 키*	이전 선택 항목으로 건너뜁니다.
 <b>fn+f9</b>	재생/일시 중지 버튼/ 단축 키	선택 항목을 재생/일시 중지합니다.
 <b>fn+f12</b>	다음/빨리감기 버튼/ 단축 키*	다음 선택 항목으로 건너뜁니다.
 <b>fn+f10</b>	정지 버튼/단축 키	재생 또는 되감기와 같은 현재 미디어 작동을 중지시킵니다.
<b>fn</b>	<b>fn 키</b>	<div>■ 되감으려면 <b>fn +</b> 이전/되감기 버튼을 누릅니다.</div> <div>■ 빨리 감으려면 <b>fn +</b> 다음/빨리감기 버튼을 누릅니다.</div>

\*되감기와 빨리감기는 일부 노트북 모델에서만 사용할 수 있습니다.






일부 단축 키의 사용 여부와 기능은 Windows와 QuickPlay에서 서로 다릅니다. 단축 키에 대한 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

재생 목록에 대한 자세한 내용은 3장의 "재생 목록 관리"를 참조하십시오.

Windows의 미디어 작동 버튼 사용에 대한 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

## 볼륨 버튼

볼륨 버튼을 사용하여 QuickPlay에서 볼륨을 조절할 수 있습니다.

구성 요소	설명
 볼륨 낮추기 버튼	볼륨을 낮춥니다.
 볼륨 높이기 버튼	볼륨을 높입니다.
 음소거 버튼*	볼륨을 소거합니다. 볼륨을 소거하면 음소거 버튼의 음소거 표시등이 켜집니다.
*QuickPlay에서 음소거 후에 볼륨을 복원하려면 아무 볼륨 버튼이나 누릅니다.	

노트북에서 Windows를 실행하는 경우 사용 가능한 소프트웨어 볼륨 컨트롤에 대한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

## QuickPlay 탐색

QuickPlay를 사용하는 경우 탐색 시 다음을 참조하십시오.

- 화면의 항목을 이동하려면 화살표 키를 사용합니다.
- 화면에 있는 항목을 선택 또는 선택 취소하려면 **확인**을 누릅니다.

음악 모드에서는 추가 탐색 기능이 사용됩니다. 자세한 내용은 [3장, "음악 재생"](#)을 참조하십시오.

## 음악 재생

QuickPlay 음악 모드에서 지원되는 미디어 형식은 다음과 같습니다.

- CDDA(오디오 CD)
- MP3



CD 또는 하드 드라이브의 **Shared Music** 폴더에서 **MP3** 파일을 들을 수 있습니다. **Shared Music** 폴더에 액세스하려면 다음을 수행하십시오.

- Microsoft Windows XP Home의 경우:

시작 > 내 컴퓨터 > **Shared Documents** > **Shared Music**을 차례로 선택합니다.

- Windows XP Professional의 경우:


시작 > 내 컴퓨터 > 로컬 디스크(C:) > **Documents and Settings** > **All Users** > **Shared Documents** > **Shared Music**을 차례로 선택합니다.



오디오 CD에 CDDA 파일과 MP3 파일이 모두 있으면 QuickPlay에서 CDDA 파일만 재생 목록으로 로드됩니다. 여러 형식이 혼합된 CD는 지원되지 않습니다.

## 음악 모드 열기

노트북이 꺼져 있거나 Windows 최대 절전 모드에 있거나 QuickPlay DVD 모드에 있을 때 QuickPlay 음악 모드를 열려면 음악 버튼을 누릅니다.

구성 요소	설명
 음악 버튼	QuickPlay 음악 모드를 엽니다.

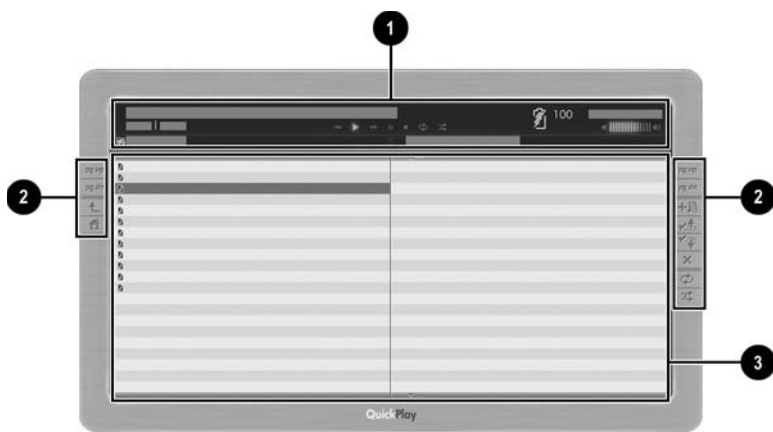


Windows 대기 모드에서는 QuickPlay를 시작할 수 없습니다.

---

## 음악 콘솔 사용

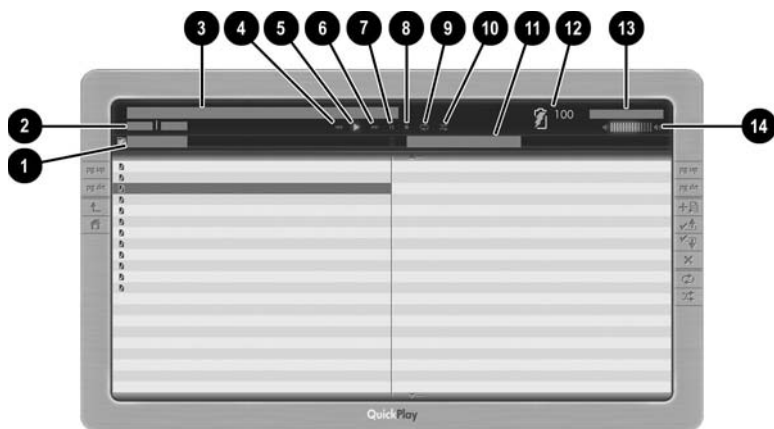
QuickPlay가 음악 모드에 있으면 음악 콘솔이 표시됩니다. 모든 디스크 작동이 음악 콘솔에 표시됩니다.



구성 요소	설명
① 음악 상태 패널	음악 상태 정보를 제공합니다. 자세한 내용은 이 장 뒷부분의 " <a href="#">음악 상태 패널</a> "을 참조하십시오.
② 컨트롤 패널	재생 목록을 수정하고 소스 디렉토리를 탐색할 수 있습니다. 자세한 내용은 이 장 뒷부분의 " <a href="#">컨트롤 패널</a> "을 참조하십시오.
③ 소스 디렉토리 및 재생 목록 표시	소스 디렉토리는 사용 가능한 선택 항목을 표시하고 재생 목록 표시는 재생하도록 선택한 음악을 나열합니다. 자세한 내용은 이 장 뒷부분의 " <a href="#">소스 디렉토리 및 재생 목록 표시</a> "를 참조하십시오.



## 음악 상태 패널

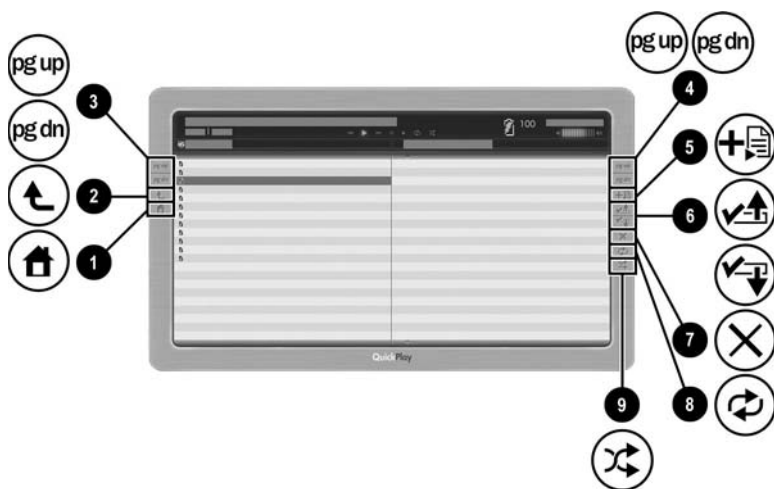


구성 요소	설명
① 소스 표시	선택한 음악 소스를 표시합니다.
② 경과 시간/전체 시간 표시	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 왼쪽 숫자: 재생 중인 항목의 경과된 시간을 나타냅니다.</li> <li>■ 오른쪽 숫자: 재생 중인 항목의 전체 시간을 나타냅니다.</li> </ul>
③ 제목 표시	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 하드 드라이브의 <b>Shared Music</b> 폴더에 저장된 <b>MP3</b> 파일이 재생 중인 경우 아티스트, <b>CD</b> 이름, 트랙 번호 및 노래 제목을 표시합니다.</li> <li>■ 오디오 <b>CD</b>가 재생 중인 경우 현재 재생 중인 트랙 번호를 표시합니다.</li> </ul>

(계속)

구성 요소	설명
④ 이전 표시등	켜짐: 노트북의 재생 목록에서 이전 선택 항목을 재생하려고 준비 중입니다.
⑤ 재생 표시등	켜짐: 노트북의 재생 목록에서 선택 항목이 재생 중입니다.
⑥ 다음 표시등	켜짐: 노트북의 재생 목록에서 다음 선택 항목을 재생하려고 준비 중입니다.
⑦ 일시 중지 표시등	켜짐: 재생이 일시 중지됩니다.
⑧ 중지 표시등	켜짐: 재생이 중지됩니다.
⑨ 반복 표시등	켜짐: 재생 목록이 계속 반복되고 있습니다.
⑩ 순서 섞기 표시등	켜짐: 노트북이 임의의 순서로 재생 목록 선택 항목을 재생하고 있습니다.
⑪ 재생 목록 제목	음악 콘솔의 오른쪽 열에 재생 목록이 표시됩니다. 재생 목록에 트랙 및 페이지 수를 표시합니다. 재생 목록에는 노트북에서 재생될 항목이 표시됩니다.
⑫ 전지 충전 표시	전지에 남은 충전량의 비율을 표시합니다.
⑬ 시간 표시	시간을 표시합니다.
⑭ 볼륨 막대 표시	현재 볼륨 수준을 표시합니다.

## 컨트롤 패널

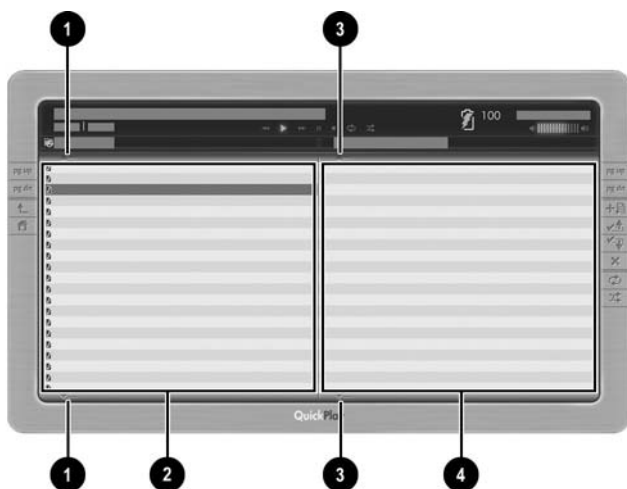


구성 요소	설명
❶ 홈 컨트롤	디렉토리의 모든 위치에서 소스 디렉토리의 루트를 표시합니다.
❷ 뒤로 컨트롤	디렉토리 수준을 한 단계 뒤로 이동합니다.
❸ 소스 디렉토리 페이지 위/아래 컨트롤	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ pg up: 디렉토리에서 이전 페이지를 표시합니다.</li> <li>■ pg dn: 디렉토리에서 다음 페이지를 표시합니다.</li> </ul>
❹ 재생 목록 페이지 위/아래 컨트롤	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ pg up: 재생 목록의 이전 페이지를 표시합니다.</li> <li>■ pg dn: 재생 목록의 다음 페이지를 표시합니다.</li> </ul>
❺ 재생 목록 추가 컨트롤	My Playlist에 저장된 재생 목록에 현재 재생 목록을 추가합니다.

(계속)

구성 요소	설명
⑥ 트랙 위로 이동 및 트랙 아래로 이동 컨트롤	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 위쪽 화살표: 선택한 트랙을 재생 목록 순서에서 한 단계 위로 이동합니다.</li> <li>■ 아래쪽 화살표: 선택한 트랙을 재생 목록 순서에서 한 단계 아래로 이동합니다.</li> </ul>
⑦ 제거 컨트롤	이 컨트롤을 선택한 다음 <b>확인</b> 을 누르면 전체 재생 목록 또는 재생 목록에서 선택한 트랙이 제거됩니다. 선택한 트랙이 없으면 전체 재생 목록이 제거됩니다. 선택 표시는 선택한 트랙을 나타냅니다.
⑧ 반복 컨트롤	이 컨트롤을 선택한 다음 <b>확인</b> 을 누르면 재생 목록이 계속 반복됩니다.
⑨ 순서 섞기 컨트롤	이 컨트롤을 선택한 다음 <b>확인</b> 을 누르면 재생 목록의 항목이 임의의 순서대로 재생됩니다.

## 소스 디렉토리 및 재생 목록 표시



구성 요소	설명
① 소스 디렉토리 스크롤 표시등	소스 디렉토리의 항목이 현재 페이지에 표시된 항목말고도 더 있음을 나타냅니다.
② 소스 디렉토리	<p>선택할 수 있는 음악 소스는 다음과 같습니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>CD 드라이브</b>를 선택하여 오디오 CD를 재생합니다.</li> <li>■ <b>My Music</b>을 선택하여 하드 드라이브의 <b>Shared Music</b> 폴더에 있는 MP3 파일을 재생합니다.</li> </ul>
③ 재생 목록 스크롤 표시등	재생 목록의 항목이 현재 페이지에 표시된 항목말고도 더 있음을 나타냅니다.
④ 재생 목록	노트북에서 재생될 항목을 표시합니다.

## 소스 디렉토리 탐색

노트북이 음악 모드에 있고 소스 디렉토리에서 **My Music**을 선택하면 노트북은 하드 드라이브에 저장된 MP3 파일을 재생하도록 설정됩니다. Shared Music 폴더의 내용이 음악 콘솔의 소스 디렉토리에 표시됩니다.



QuickPlay 소스 디렉토리에서는 Shared Music 폴더가 "My Music"으로 표시됩니다.

하드 드라이브의 Shared Music 폴더를 관리하거나 액세스하려면 Windows를 실행해야 합니다. 하드 드라이브의 기본 Shared Music 폴더에 액세스하려면 다음을 수행하십시오.

■ Windows XP Home의 경우:

시작 > 내 컴퓨터 > **Shared Documents > Shared Music**을 차례로 선택합니다.

■ Windows XP Professional의 경우:

시작 > 내 컴퓨터 > 로컬 디스크(C:) > **Documents and Settings > All Users > Shared Documents > Shared Music**을 차례로 선택합니다.

QuickPlay에서 Shared Music 폴더의 아이콘으로 하위 폴더와 노래를 식별할 수 있습니다.

■ 하위 폴더는 음표와 폴더 아이콘 ❶이 함께 표시됩니다.

■ 노래는 음표 아이콘 ❷으로 표시됩니다.



소스 디렉토리의 **Shared Music** 폴더 내용을 탐색하고 표시할 수 있습니다. 파일을 추가하거나 삭제하는 등 **Shared Music** 폴더의 내용을 관리하려면 **Windows**에서 관리 작업을 수행해야 합니다. **Shared Music** 폴더에 대한 자세한 내용은 이 장 뒷부분의 "[시작하기 전에](#)"를 참조하십시오.

- 소스 디렉토리에서 페이지별로 위/아래로 스크롤하려면 음악 콘솔의 **왼쪽**에서 페이지 위 또는 페이지 아래 컨트롤을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
- 하위 폴더는 탐색할 수는 있지만 수정할 수는 없습니다.
  - 폴더를 열려면 화살표 키를 사용하여 폴더를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
  - 폴더를 닫고 디렉토리 수준을 한 단계 뒤로 이동하려면 **확인**을 누릅니다.
  - 소스 디렉토리의 루트로 돌아가려면 홈 컨트롤을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

## 재생 목록 탐색

재생 목록에서 페이지별로 위/아래로 스크롤하려면 다음을 수행하십시오.

- » 음악 콘솔의 **오른쪽**에서 페이지 위 또는 페이지 아래 컨트롤을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

음악 콘솔의 재생 목록 카운터에 재생 목록의 항목 위치 및 개수가 표시됩니다. 재생 목록 카운터는 음악 콘솔의 **오른쪽**에 있습니다.



**Shared Music** 폴더의 재생 목록에 저장된 **MP3** 파일만 표시합니다. 다른 형식은 지원되지 않아 인식하지 못합니다.


- 카운터의 위쪽 숫자는 재생 목록에서 선택 항목의 위치를 나타냅니다. 예를 들어 재생 목록에서 세 번째 항목을 선택하면 위쪽 숫자가 3으로 표시됩니다.
- 카운터의 아래쪽 숫자는 재생 목록에 나열된 항목의 개수를 나타냅니다.

## 오디오 CD 재생

노트북이 오디오 CD를 재생하도록 설정되어 있으면 소스 표시의 제목이 *CD-Drive*로 나타납니다.

QuickPlay에서 오디오 CD를 재생하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 꺼져 있거나 Windows 최대 절전 모드에 있거나 QuickPlay DVD 모드에 있으면 음악 버튼을 누릅니다. 다음을 수행합니다.
  - ❑ 광 드라이브에 오디오 CD가 있으면 CD가 자동으로 재생됩니다.
  - 또는
  - ❑ 오디오 CD를 광 드라이브의 미디어 트레이에 넣고 미디어 트레이를 닫습니다. 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.
2. 오디오 CD가 자동으로 재생되지 않으면 재생/일시 중지 버튼/단축 키를 누릅니다.

버튼/단축 키	구성 요소	설명
 <b>fn+f9</b>	재생/일시 중지 버튼/ 단축 키	선택 항목을 재생/일시 중지합니다.



다른 선택 항목을 재생하려면 현재 재생 중인 선택 항목을 중지해야 합니다.



재생 또는 재생 품질의 손실을 방지하려면 다음을 수행하십시오.

- CD 또는 DVD를 재생하기 전에 작업 내용을 저장하고 열려 있는 모든 응용프로그램을 닫습니다.
- 디스크를 재생하는 중이 아닌, 디스크를 재생하기 전 또는 후에 도킹 장치(선택 사양)에서 노트북을 도킹하거나 도킹을 해제하십시오.



재생하도록 설정된 CD의 트랙이 재생 목록에 표시됩니다. 트랙 제거, 트랙 재생 순서 변경 또는 CD가 반복되어 재생되도록 설정하는 방법에 대한 내용은 이 장 뒷부분의 "[재생 목록 관리](#)"를 참조하십시오.

---



오디오 CD에 CDDA 파일과 MP3 파일이 모두 있으면 QuickPlay에서 CDDA 파일만 재생 목록으로 로드됩니다. 여러 형식이 혼합된 CD는 지원되지 않습니다.

---



광 드라이브에서 오디오 CD를 재생하려는 경우 노트북이 음악 모드에 있지만 MP3 파일을 재생하도록 설정되어 있으면 **뒤로**를 누르고 음악 콘솔의 소스 디렉토리에서 **CD-Drive**를 선택한 다음 재생/일시 중지 버튼/단축 키를 누릅니다.

---

# MP3

## 시작하기 전에

QuickPlay에서 MP3 파일을 재생하려면 먼저 재생할 MP3 파일이 CD에 있거나 하드 드라이브의 **Shared Music** 폴더에 저장되어 있어야 합니다.



하드 드라이브의 **Shared Music** 폴더를 관리하거나 액세스하려면 **Windows**를 실행해야 합니다.

하드 드라이브의 기본 **Shared Music** 폴더에 액세스하려면 다음을 수행하십시오.

■ **Windows XP Home**의 경우:

**시작 > 내 컴퓨터 > Shared Documents > Shared Music**을 차례로 선택합니다.

■ **Windows XP Professional**의 경우:

**시작 > 내 컴퓨터 > 로컬 디스크(C:) > Documents and Settings > All Users > Shared Documents > Shared Music**을 차례로 선택합니다.

노래 또는 하위 폴더를 추가, 삭제 또는 이동하는 등 하드 드라이브의 **Shared Music** 폴더를 관리하려면 표준 **Windows** 탐색기 절차를 사용합니다. 지침을 보려면 **시작 > 도움말 및 지원**을 선택하십시오.



노트북에서 하드 드라이브의 **Shared Music** 폴더에 저장된 MP3 파일을 재생하도록 설정되어 있으면 소스 표시의 제목이 **My Music**으로 나타납니다.

## MP3 재생

노트북이 꺼져 있거나 Windows 최대 절전 모드에 있거나 QuickPlay DVD 모드에 있을 때 하드 드라이브의 MP3 파일을 재생하려면 다음을 수행하십시오.

---



CD의 MP3를 재생하려면 이 장 앞부분의 "[오디오 CD 재생](#)"을 참조하십시오.

---

1. 음악 버튼을 눌러 QuickPlay 음악 모드를 엽니다.
2. 소스 디렉토리의 **My Music** 폴더를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.



자세한 내용은 이 장 앞부분의 "[소스 디렉토리 탐색](#)"을 참조하십시오.

3. 재생할 MP3 파일을 재생 목록에 추가합니다.



MP3 파일을 My Music 폴더에서 재생 목록에 추가하려면 화살표 키를 사용하여 항목을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

4. 재생 목록에서 항목을 선택한 다음 재생/일시 중지 버튼/키를 누릅니다.

재생 목록에서 항목 추가/제거, 재생 순서 변경 또는 노트북에서 반복 재생하도록 설정하는 방법에 대한 자세한 내용은 다음 "[재생 목록 관리](#)" 단원을 참조하십시오.

## 재생 목록 관리

재생 목록은 **Shared Music** 폴더 또는 삽입한 오디오 CD에 있는 선택 항목의 목록입니다. 재생 목록에 항목이 표시되어 있지 않으면 음악 모드에서 해당 항목을 재생할 수 없습니다.

노트북이 꺼지면 마지막 재생 목록이 **QuickPlay**에 기억되었다가 표시됩니다. **Windows**에서 **Shared Music** 폴더를 유지 관리할 수 있도록 설정한 경우 **QuickPlay**에서 재생 목록이 업데이트됩니다.

## 재생 목록에 선택 항목 추가

오디오 CD가 광 드라이브에 있을 때 재생 목록에 전체 CD를 추가하거나 특정 트랙을 추가할 수 있습니다.

재생 목록에 전체 CD를 추가하려면 다음을 수행하십시오.

- » 소스 디렉토리에서 **CD 드라이브**가 선택되어 있는 동안 재생/일시 중지 버튼/단축 키를 누릅니다. CD의 모든 트랙이 재생 목록에 추가되고 노트북이 CD 재생을 시작합니다.

재생 목록에 특정 트랙을 추가하려면 다음을 수행하십시오.

1. 소스 디렉토리에서 **CD 드라이브**를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
2. 소스 디렉토리에서 트랙을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.



오디오 CD에 CDDA 파일과 MP3 파일이 모두 있으면 **QuickPlay**에서 CDDA 파일만 재생 목록으로 로드됩니다. 여러 형식이 혼합된 CD는 지원되지 않습니다.

노트북이 하드 드라이브의 *Shared Music* 폴더에서 MP3 파일을 재생하도록 설정되어 있으면 *Shared Music* 폴더의 내용이 소스 디렉토리에 표시됩니다. 폴더가 아닌 MP3 파일만 재생 목록에 추가할 수 있습니다.

소스 디렉토리의 MP3 파일을 재생 목록에 추가하려면 다음을 수행하십시오.

» MP3 파일을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

---



재생 목록에 하위 폴더의 노래를 추가하려면 먼저 해당 폴더를 열어야 합니다.

---

## 재생 목록에서 선택 항목 제거

재생 목록에서 모든 항목을 제거하려면 다음을 수행하십시오.

» 제거 컨트롤을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

재생 목록에서 한 항목을 제거하려면 다음을 수행하십시오.

» 항목을 선택하고 제거 컨트롤을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

재생 목록에서 하나 이상의 항목을 제거하려면 다음을 수행하십시오.

1. 각 항목을 탐색하고 각 항목을 선택한 후 **확인**을 누릅니다.
  2. 제거하려는 모든 항목이 강조 표시되면 제거 컨트롤을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
- 



제거 컨트롤을 음악 콘솔의 오른쪽 끝에 있습니다.

---

## 재생 목록에서 선택 항목의 순서 변경

재생 목록에서 선택 항목의 순서를 변경하려면 다음을 수행하십시오.

1. 이동할 트랙을 선택합니다.
2. 트랙 위로 이동 또는 트랙 아래로 이동 컨트롤을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

## 재생 목록 저장

QuickPlay에서 생성하는 재생 목록을 저장할 수 있습니다. 모든 재생 목록은 **Shared Music\My Playlist** 디렉토리에 저장됩니다.

재생 목록을 저장하려면 다음을 수행하십시오.

» 재생 목록 추가 컨트롤을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.



저장된 재생 목록은 날짜와 시간에 따라 이름이 자동으로 지정됩니다. **Windows**에서만 재생 목록의 이름을 바꾸거나 삭제할 수 있습니다.

---


## DVD 재생

QuickPlay DVD 모드에서 DVD 또는 비디오 CD로 영화를 감상할 수 있습니다.

### DVD 모드 열기

노트북이 꺼져 있거나 Windows 최대 절전 모드에 있거나 QuickPlay 음악 모드에 있을 때 QuickPlay DVD 모드를 열려면 다음을 수행하십시오.

» DVD 버튼을 누릅니다.

구성 요소	설명
 DVD 버튼	QuickPlay DVD 모드를 엽니다.



Windows 대기 모드에서는 QuickPlay를 시작할 수 없습니다.




DVD 버튼을 누른 경우

- 지원되는 DVD 또는 비디오 CD가 광 드라이브에 있으면 아무런 조치를 취하지 않아도 디스크가 재생됩니다.
- 지원되는 DVD 또는 비디오 CD가 광 드라이브에 없으면 HP QuickPlay 화면이 나타나지만 작동하지 않습니다. DVD 모드에서 작동하려면 지원되는 DVD 또는 비디오 CD를 광 드라이브에 넣으십시오.

## DVD 또는 비디오 CD 재생

QuickPlay에서 DVD 또는 비디오 CD를 재생하려면 다음을 수행하십시오.

1. DVD 또는 비디오 CD를 광 드라이브에 넣고 광 드라이브의 미디어 트레이를 닫습니다. 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.
2. 노트북이 꺼져 있거나 Windows 최대 절전 모드 또는 QuickPlay 음악 모드에 있으면 DVD 버튼을 누릅니다.
3. DVD가 자동으로 재생되지 않으면 재생/일시 중지 버튼/단축 키를 누릅니다.

버튼/단축 키	구성 요소	설명
 <b>fn+f9</b>	재생/일시 중지 버튼/ 단축 키	선택 항목을 재생/일시 중지합니다.

Windows에서 한번도 DVD를 사용하지 않았거나 지원되는 DVD의 지역 설정이 광 드라이브의 지역 설정과 일치하지 않는 경우 광 드라이브의 DVD 지역 설정 변경에 대한 메시지가 나타납니다. Windows에서의 DVD 지역 설정 변경에 대한 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오. Windows에서 설정을 업데이트한 후 이러한 설정을 적용하려면 QuickPlay를 다시 시작합니다.



재생 또는 재생 품질의 손실을 방지하려면 다음을 수행하십시오.

- CD 또는 DVD를 재생하기 전에 작업 내용을 저장하고 열려 있는 모든 응용프로그램을 닫습니다.
- 디스크를 재생하는 중이 아닌, 디스크를 재생하기 전 또는 후에 도킹 장치(선택 사양)에서 노트북을 도킹하거나 도킹을 해제하십시오.



## 볼륨 정보 표시

노트북이 DVD 모드에 있을 때 볼륨 정보를 표시하려면 다음을 수행하십시오.

» **fn+end**를 누릅니다. 이 화면은 5초 후 자동으로 사라집니다.



---

볼륨 정보 표시는 재생에 영향을 주지 않습니다.

---

## DVD 메뉴 사용

디스크가 재생 중일 때 DVD 또는 비디오 CD의 메뉴를 표시하려면 다음을 수행하십시오.

» DVD 버튼을 누릅니다.

DVD 또는 비디오 CD 메뉴에서 항목을 열려면 다음을 수행하십시오.

» 화살표 키를 사용하여 항목을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

## DVD 제목 및 장 표시

디스크가 재생 중일 때 DVD 또는 비디오 CD의 제목 및 장을 표시하려면 다음을 수행하십시오.

» **fn+end**를 누릅니다.



정보 화면은 5초 후 사라지고 재생에 영향을 주지 않습니다.

## 모드 전환

### 음악 모드와 DVD 모드 간 전환

노트북이 켜져 있고 QuickPlay가 실행 중인 경우 다음을 수행하십시오.

- 음악 모드에서 DVD 모드로 전환하려면 DVD 버튼을 누릅니다.
- DVD 모드에서 음악 모드로 전환하려면 음악 버튼을 누릅니다.


구성 요소	설명
 DVD 버튼	QuickPlay DVD 모드를 엽니다.
 음악 버튼	QuickPlay 음악 모드를 엽니다.

음악 모드와 DVD 모드 간 노트북을 전환하기 위해 재생 중인 CD 또는 DVD를 중지하지 않아도 됩니다.

음악 모드를 여는 방법에 대한 자세한 내용은 3장의 "[음악 모드 열기](#)"를 참조하십시오. DVD 모드를 여는 방법에 대한 자세한 내용은 4장의 "[DVD 모드 열기](#)"를 참조하십시오.

## QuickPlay와 Windows 간 전환

QuickPlay는 Windows 운영체제와 상관없이 작동하므로 다음 사항을 유의하십시오.

- QuickPlay에서 Windows로 노트북을 전환하려면 QuickPlay를 종료한 다음 전원 버튼을 눌러야 합니다.
- Windows에서 QuickPlay로 노트북을 전환하려면 Windows 최대 절전 모드를 시작하거나 Windows를 종료한 다음 QuickPlay를 열어야 합니다.
  -  QuickPlay가 실행 중인 경우 시스템에서 자동으로 최대 절전 모드를 시작할 수 없습니다. 노트북이 전지 위험 상태에 도달하거나 작동을 정지한지 5분이 경과하면 노트북이 자동으로 꺼집니다.

Windows 최대 절전 모드를 시작한 다음 QuickPlay를 열면 최대 절전 모드 파일이 그대로 유지되며 QuickPlay 세션을 완료하고 QuickPlay를 끈 후에도 파일을 복원할 수 있습니다.

노트북을 최대 절전 모드에 두려면 다음을 수행하십시오.

- Windows XP Home의 경우:  
시작 > 컴퓨터 끄기를 선택합니다. 그런 다음 **shift**를 누른 채 **최대 절전 모드** 버튼을 선택합니다. (shift를 누르고 있으면 대기 모드 버튼이 최대 절전 모드로 바뀝니다.)
- Windows XP Professional의 경우:  
시작 > 시스템 종료 > 최대 절전 모드를 선택합니다. 최대 절전 모드가 표시되지 않으면 목록에서 **최대 절전 모드**를 선택합니다.




Windows 대기 모드에서는 QuickPlay를 시작할 수 없습니다. 마찬가지로 노트북에서 QuickPlay가 실행 중인 경우 대기 모드를 시작할 수 없습니다.

---

음악 모드 또는 DVD 모드에서 QuickPlay를 끄려면 다음을 수행하십시오.

» 주 전원 버튼을 누릅니다.

구성 요소	설명
 전원 버튼	QuickPlay를 종료합니다.

QuickPlay 세션을 완료한 후 최대 절전 모드에서 Windows로 복원하려면 다음을 수행하십시오.

1. 전원 버튼을 눌러 QuickPlay를 종료합니다.
2. 전원 버튼을 다시 눌러 최대 절전 모드에서 Windows로 복원합니다.

---

## 플레이어 설정 메뉴 및 정보

QuickPlay에서는 플레이어 설정 메뉴를 통해 설정 및 기본 설정을 변경할 수 있습니다. 또한 QuickPlay에서 전지 충전 정보도 볼 수 있습니다. 자세한 내용은 다음 단원을 참조하십시오.

## 전지 정보 화면

QuickPlay에서 전지 충전 정보 및 기타 정보를 표시하려면 다음을 수행하십시오.

» **fn+end**를 누릅니다. 화면은 5초 후 사라집니다.



---

정보 화면을 여는 것은 재생에 영향을 주지 않습니다.

---



---

노트북에서 QuickPlay를 실행 중일 때에는 Windows 전지 충전 화면을 표시할 수 없습니다.

---

노트북이 DVD 모드에 있으면 화면에 다음 추가 정보가 나타납니다.

- 전지 팩의 남은 충전량(비율)
- 현재 볼륨 레벨
- 재생 중인 DVD 또는 비디오 CD의 제목 및 장

노트북이 음악 모드에 있을 경우 전지 충전 정보, 볼륨 정보 및 하드 드라이브에서 재생 중인 CD/음악 선택 항목에 대한 정보가 음악 콘솔에 표시됩니다.

DVD 모드의 경우 전지, 볼륨 및 디스크 정보가 DVD 이미지와 함께 화면에 표시됩니다. QuickPlay 음악 모드의 경우 전지 정보가 음악 콘솔과 함께 화면에 표시됩니다.

## 플레이어 설정 메뉴

플레이어 설정 메뉴를 사용하면 전체 DVD 또는 DVD의 장을 반복할 수 있으며 기본 언어, 자동 꺼짐 기능, 오디오 출력 및 그림 속성과 같은 특정 QuickPlay 기능도 조절할 수 있습니다.

## 플레이어 설정 메뉴 탐색

다음 단원에서 설명하는 플레이어 설정 메뉴의 기본 설정을 탐색하고 지정하려면 **esc** 키 ❶, **fn+esc** 단축 키 ❷ 및 화살표 키 ❸를 사용합니다. 또한 일부 노트북 모델에는 플레이어 설정 메뉴를 탐색하는 데 사용할 수 있는 **확인** 버튼이 포함됩니다. **확인** 버튼은 플레이어 설정 메뉴에서 선택을 완료하는 데 사용할 수 있습니다. 노트북에 **확인** 버튼이 없으면 키보드의 **enter** 키를 눌러 선택을 완료할 수 있습니다.



## 전체 DVD 또는 DVD의 장 반복

전체 DVD 또는 DVD의 장을 반복하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay DVD 모드에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **Repeat(반복)** 메뉴를 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다. 다음을 수행합니다.
  - ❑ 전체 DVD를 반복하려면 **Title(제목)**을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
  - ❑ DVD의 장을 반복하려면 **Chapter(장)**를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
  - ❑ 반복을 취소하려면 **아니오**를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

## QuickPlay 언어 변경

QuickPlay 설정 메뉴 및 화면 표시의 기본 언어를 설정하거나 변경하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **General Settings(일반 설정)** 메뉴를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
3. **Menu Language(메뉴 언어)**를 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다. 다음을 수행합니다.
  - ❑ QuickPlay 화면을 영어로 설정하려면 **English(영어)**를 누른 다음 **확인**을 누릅니다.
  - ❑ QuickPlay 화면을 특정 언어로 설정하려면 언어를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.



## 자동 꺼짐 설정 및 해제

자동 꺼짐 기능은 노트북을 5분간 사용하지 않으면 자동으로 꺼지도록 설정할 수 있는 QuickPlay 기능입니다. 예를 들어 노트북에서 CD 또는 DVD의 마지막 트랙 또는 장이 재생된 다음 5분 동안 QuickPlay 상태가 그대로 유지되면 노트북이 자동으로 꺼집니다. 자동 꺼짐은 기본적으로 설정되어 있습니다.



노트북에서 QuickPlay가 실행 중인 경우에는 자동으로 대기 모드가 시작되지 않습니다. 대신 이 자동 꺼짐 기능이 일정한 비작동 시간 경과 후 노트북을 자동으로 끕니다.

자동 꺼짐의 기본 설정을 지정하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **General Settings(일반 설정)** 메뉴를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
3. **Auto Turn Off(자동 꺼짐)**를 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다. 다음을 수행합니다.
  - ☐ 자동 꺼짐을 설정하려면 **On(켜짐)**을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
  - ☐ 자동 꺼짐을 해제하려면 **Off(꺼짐)**을 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

## 오디오 출력 기본 설정 지정



QuickPlay에서는 무선 버튼을 사용할 수 없습니다. 노트북이 QuickPlay에 있는 동안 Bluetooth 헤드폰과 같은 무선 장치를 사용할 수 없습니다.

이 노트북은 오디오 출력(헤드폰) 잭을 통해 아날로그 오디오 신호를 전송하도록 기본 설정되어 있습니다. 오디오 출력 잭에 연결할 수 있는 장치에는 헤드폰 및 스피커가 있습니다. 오디오 출력 잭 사용에 대한 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

또한 이 노트북은 HP xb2000 노트북 확장 베이스 또는 HP xc2000 All-in-One Media Cable과 같은 HP 확장 제품(선택 사양)의 S/PDIF 오디오 연결단자를 통해 S/PDIF 디지털 오디오 신호도 전송할 수 있습니다. 이러한 장치에 대한 자세한 내용은 제조업체 설명서를 참조하십시오.

노트북이 QuickPlay에 있는 동안 S/PDIF 오디오 신호를 전송하도록 노트북을 설정하려면 플레이어 설정 메뉴에서 S/PDIF 기본 설정을 지정해야 합니다.

플레이어 설정 메뉴에서 지정한 오디오 기본 설정은 QuickPlay를 닫은 후에도 그대로 유지되며 언제든지 변경할 수 있습니다.

QuickPlay 오디오 기본 설정을 지정하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay DVD 모드에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **Audio Output(오디오 출력)**을 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다. 다음을 수행합니다.
  - ❑ S/PDIF 오디오 신호를 전송하도록 노트북을 설정하려면 **S/PDIF**를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
  - ❑ 아날로그 오디오 신호를 전송하도록 노트북을 설정하려면 **Analog Speaker(아날로그 스피커)**를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

## 그림 속성 기본 설정 지정

노트북이 QuickPlay DVD 모드에 있는 동안 표시되는 비디오 이미지의 컬러, 명암 및 밝기 값을 조정할 수 있습니다. 이러한 설정은 기본 값으로 쉽게 되돌릴 수도 있습니다.

## 컬러 기본 설정 지정

QuickPlay 비디오 화면에서 빨간색 및 녹색 값을 조정하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay DVD 모드에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **Picture Properties(그림 속성)** 메뉴를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
3. **Color(컬러)**를 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다. 다음을 수행합니다.
  - 빨간색 값을 높이려면 화살표 키를 사용하여 컬러 표시 막대를 오른쪽으로 이동한 다음 **확인**을 누릅니다.
  - 녹색 값을 높이려면 화살표 키를 사용하여 컬러 표시 막대를 왼쪽으로 이동한 다음 **확인**을 누릅니다.
4. 화면을 닫으려면 **esc**를 누릅니다.

## 명암 기본 설정 지정

QuickPlay 비디오 화면의 명암을 조정하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay DVD 모드에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **Picture Properties(그림 속성)** 메뉴를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
3. **Contrast(명암)**를 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다.  
다음을 수행합니다.
  - 명암을 높이려면 화살표 키를 사용하여 명암 표시 막대를 오른쪽으로 이동한 다음 **확인**을 누릅니다.
  - 명암을 낮추려면 화살표 키를 사용하여 명암 표시 막대를 왼쪽으로 이동한 다음 **확인**을 누릅니다.
4. 화면을 닫으려면 **esc**를 누릅니다.

## 밝기 기본 설정 지정

화면 밝기를 낮추면 전원을 절약할 수 있습니다. 전지 팩으로 작동 중인 노트북에서 QuickPlay를 실행하는 경우 전지의 작동 시간을 늘릴 수 있도록 밝기를 줄입니다.

전원 절약에 대한 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

QuickPlay 비디오 화면에서 밝기를 조정하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay DVD 모드에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **Picture Properties(그림 속성)** 메뉴를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
3. **Brightness(밝기)**를 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다. 다음을 수행합니다.
  - 밝기를 높이려면 화살표 키를 사용하여 밝기 표시 막대를 오른쪽으로 이동한 다음 **확인**을 누릅니다.
  - 밝기를 낮추려면 화살표 키를 사용하여 밝기 표시 막대를 왼쪽으로 이동한 다음 **확인**을 누릅니다.
4. 화면을 닫으려면 **esc**를 누릅니다.

QuickPlay 및 Windows에서 **fn+f8** 단축 키를 눌러 밝기를 높이거나 **fn+f7** 단축 키를 눌러 밝기를 줄이는 방법으로 밝기를 조정할 수도 있습니다. **fn+f7**, **fn+f8** 및 기타 단축 키 사용에 대한 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

## 그림 속성 기본 설정 복원

그림 속성 메뉴에서 컬러, 명암 및 밝기를 기본 설정으로 복원하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay DVD 모드에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **Picture Properties(그림 속성)** 메뉴를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
3. **Reset to Default(기본값으로 설정)**를 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다.
4. **예**를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

## 플레이어 설정 메뉴 기본 설정 복원

일반 설정 플레이어 설정 메뉴의 기본 설정을 모두 기본값으로 되돌릴 수 있습니다. 플레이어 설정 메뉴의 일반 설정에는 다음이 포함됩니다.

- 이 장 앞부분의 "**QuickPlay 언어 변경**"에 설명되어 있는 언어 설정
- 이 장 앞부분의 "**자동 꺼짐 설정 및 해제**"에 설명되어 있는 자동 꺼짐 설정

일반 설정 메뉴의 모든 설정을 복원하려면 다음을 수행하십시오.

1. 노트북이 QuickPlay에 있는 동안 **fn+esc**를 눌러 플레이어 설정 메뉴를 표시합니다.
2. **General Settings(일반 설정)** 메뉴를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.
3. **Reset to Default(기본값으로 설정)**를 선택한 다음 오른쪽 화살표 키를 누릅니다.
4. **예**를 선택한 다음 **확인**을 누릅니다.

## 외부 장치에 이미지 표시

노트북이 QuickPlay에 있고 VGA 모니터(선택 사양)가 모니터 포트에 연결되어 있는 경우처럼 대부분의 구성에서는 **fn+f4** 단축 키를 눌러 노트북 디스플레이와 모니터 디스플레이 간에 이미지를 전환할 수 있습니다.

노트북에서 Windows를 실행 중인 경우 **fn+f4** 단축 키로 추가 기능을 수행할 수 있습니다. **fn+f4** 단축 키 및 QuickPlay와 Windows에서 사용하는 기타 단축 키 사용에 대한 자세한 내용은 노트북과 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.



QuickPlay에서 노트북을 닫으면 디스플레이가 꺼집니다.

## 가

경과 시간/전체 시간 표시 3-4  
그림 속성 6-7

## 나

노래 아이콘 3-9  
노트북 끄기 2-3  
노트북 켜기 2-3

## 다

다음 표시등 3-5  
다음/빨리감기 단축 키 2-5  
다음/빨리감기 버튼 2-5  
단축 키  
    다음/빨리감기 2-5  
    디스플레이 전환 6-11  
    미디어 작동 2-5  
    밝기 감소 6-9  
    밝기 증가 6-9  
    시스템 정보 표시 4-3, 6-2  
    이전/되감기 2-5  
    재생/일시 중지 2-5, 3-11, 4-2  
    정지 2-5  
    플레이어 설정 메뉴 탐색 6-3  
대기 모드, 재개 2-3  
뒤로 버튼, 식별 2-4  
뒤로 컨트롤 3-6  
디스플레이 전환 단축 키 6-11

## 마

명암 속성 6-8  
모드 전환 5-1  
미디어 작동 단축 키 2-5  
미디어 작동 버튼 2-5  
미디어 제어 버튼 2-3

## 바

반복  
    음악 3-7  
    DVD 6-4  
반복 표시등 3-5  
밝기 감소 단축 키 6-9  
밝기 속성 6-9  
밝기 증가 단축 키 6-9  
버튼  
    다음/빨리감기 2-5  
    뒤로 2-4  
    미디어 작동 2-5  
    미디어 제어 2-3  
    볼륨 2-6  
    음소거 2-6  
    음악 2-3  
    이전/되감기 2-5  
    재생/일시 중지 2-5  
    전원 2-3  
    정지 2-5  
    확인 2-4  
    DVD 2-3  
볼륨 막대 표시 3-5  
볼륨 버튼 2-6



볼륨, DVD 4-3  
비디오 CD(VCD) 1-2

## 사

소스 디렉토리  
    식별 3-8  
    탐색 3-9  
소스 디렉토리 및 재생 목록 표시 3-3  
소스 디렉토리 스크롤 표시등 3-8  
소스 디렉토리 페이지 위/아래 컨트롤 3-6  
소스 표시  
    식별 3-4  
    오디오 CD 3-11  
    CD-Drive 3-11  
    MP3 3-13  
    Shared Music 3-13  
순서 섞기 컨트롤 3-7  
순서 섞기 표시등 3-5  
슈퍼 비디오 CD(SVCD) 1-2  
시간 표시 3-5  
시스템 정보 표시 단축 키 4-3, 6-2

## 아

아이콘, 노래와 하위 폴더 3-9  
언어, 변경 6-4  
오디오 CD  
    재생 3-11  
    표시되는 트랙 3-12  
    혼합 형식 1-2, 3-1, 3-15  
    MP3 파일 3-14  
오디오 출력 기본 설정 6-6  
외부 장치 6-11  
음소거 버튼 2-6  
음악 모드, DVD 모드 간 전환 5-1  
음악 버튼, 식별 2-3

음악 상태 패널 3-3, 3-4  
음악 콘솔 3-3  
이전 표시등 3-5  
이전/되감기 단축 키 2-5  
이전/되감기 버튼 2-5  
일시 중지 표시등 3-5

## 자

자동 꺼짐 6-5  
재생 목록  
    관리 3-15  
    선택 항목 순서 변경 3-17  
    선택 항목 제거 3-16  
    선택 항목 추가 3-15  
    식별 3-8  
    저장 3-17  
    탐색 3-10  
    표시되는 오디오 CD 트랙 3-12  
    MP3 파일 추가 3-14  
재생 목록 스크롤 표시등 3-8  
재생 목록 제목 3-5  
재생 목록 추가 컨트롤 3-6  
재생 목록 페이지 위/아래 컨트롤 3-6  
재생 표시등 3-5  
재생 품질 3-11, 4-2  
재생/일시 중지 단축 키 2-5, 3-11, 4-2  
재생/일시 중지 버튼 2-5  
전원 버튼 2-3  
전지 표시 3-5  
정지 단축 키 2-5  
제거 컨트롤 3-7  
제목 표시 3-4  
중지 표시등 3-5  
지원되는 미디어 1-2, 3-1  
지원되는 영상 미디어 1-2  
지원되는 음악 미디어 1-2

**차**

최대 절전 모드

복원 2-3

시작 2-3

**카**

컨트롤 패널 3-3, 3-6

컬러 기본 설정 6-7

키

미디어 작동 단축 키 2-5

화살표 2-4, 2-7

fn 2-5

**타**

탐색

소스 디렉토리 3-9

재생 목록 3-10

QuickPlay 2-7

트랙 이동 컨트롤 3-7

**파**

표시등, 음악 상태 패널 3-5

플레이어 설정 메뉴

개요 6-3

기본 설정 복원 6-10

탐색 6-3

플레이어 설정 메뉴 탐색 단축

키 6-3

**하**

하위 폴더 아이콘 3-9

혼합 형식 CD 1-2, 3-1, 3-15

홈 컨트롤 3-6

화살표 키 2-4, 2-7

확인 버튼 2-4

**A**

AAC 1-2

**C**

CDDA 1-2, 3-1

**D**

DVD

메뉴 4-3

볼륨 표시 4-3

재생 4-1, 4-2

제목 및 장 표시 4-3

DVD 모드

열기 4-1

음악 모드 간 전환 5-1

DVD 버튼

사용 4-1

식별 2-3

DVD-Video 1-2

**F**

fn 키 2-5

**I**

iTunes 1-2

**M**

MP3 파일

재생 3-13

재생 목록에 추가 3-14

지원되는 미디어 1-2, 3-1

하드 디스크에 저장 1-2,  
3-1Shared Music 폴더에 저장  
3-13**S**

Shared Music 폴더

관리 3-10

액세스 1-2, 3-1

탐색 3-10

**W**

Windows 간 전환 5-2

Windows, QuickPlay 간 전환  
5-2